Inde	ex of Cl	aims

Application No.	Applicant(s)
10/014,893	DE JONG ET AL.
Examiner	Art Unit
Kevin Bates	2155

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

Kevin Bates

A	Appeal
o	Objected

		Щ.						- 1	ш		
											1::.
Cla	am				L	Date	•				
	<del>-</del>	<b> </b>									
Final	人のできる。 Original	12/05									
证	<u>`</u> ≚̈́	3				1	- 1				i:i:
	0	~									
	(1)	Ţ									
	13	Н			-						
	19	Н					_			_	
	<del>                                      </del>	H				-			Н	_	
	(4)	H	_	_	_	_			Ь.		::::
	73	<b>.</b>									
	6)	3									
	7										::::
	8									•	
	9										
	10										::::
	11	П									
-	12	П				П					
	13	Н		_		$\vdash$	$\neg$		_		:::
	1/	Н		_							
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	$\vdash$		_		$\vdash$		_		_	
<del></del>	15	H	$\vdash$			$\vdash$			-		
	16	_							$\vdash$		
	17	Ш	L			Ш					
L	18				_						
1	19										
	20										
	21										1
	22										
	22 23		$\vdash$				-				
$\vdash$	24		-			$\vdash$				$\vdash$	1
$\vdash$	24 25 26 27					Н				┝	
$\vdash$	20		$\vdash$			$\vdash$	_			-	
	20		H			├				<u> </u>	
	21			_				<u> </u>		<u> </u>	l
<u></u>	28 29 30 31		_					$\vdash$		<u> </u>	
	29	_	_						_		
	30					L.					
L	31										
	32										
	33										
	33 34										
	35										
	36	_	-			$\vdash$				_	
	36 37						_	_		_	
<u> </u>	38								-	<del>                                     </del>	
-	39			-		<del> </del>		_		$\vdash$	ł
			<u> </u>	-		$\vdash$	_	_	<u> </u>	-	
<b>-</b>	40			_		_					ł
	41		_	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	::
	42	_	<u>_</u>	<u> </u>	_					L	
	43	$oxed{oxed}$	L_	$oxed{}$		_		L	<u> </u>	<u> </u>	
	44 45	$oxed{oxed}$			L				<u> </u>		
L	45	L	L	L	L	L		L	L		
	46	Π	Γ			$\lceil \rceil$					
	46 47	$\vdash$									
	48	T	Т		$\vdash$		_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	49	<del>                                     </del>	Н	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			1
	48 49 50		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		t	1
1	, ,,,,			i	i						£111

	Cla	im	Date										
	<del> </del>	g											
	Final	Original											
	╙	ō											
H													
		51 52 53											
		52											
:::		53									-		
		53											
		54 55				$\vdash$	$\vdash$						
Ш		55		_									
		56											
		56 57											
		58											
		59											
		60											
		61		-				_			$\vdash$		
	$\vdash$	01	$\dashv$	_	_						$\vdash$		
		02		_		Ь.					Н		
	oxdot	63									Ш		
		62 63 64 65											
		65									L ]		
		66											
H		67						_			$\Box$		
Н		68			$\vdash$				_				
		68 69			_					_			
		69			_								
		70 71 72 73 74 75			_								
		71											
		72											
		73											
		74							_				
-		75											
	-	76				-	$\vdash$						
	-	76 77								-			
-		77			_						_		
		78 79											
Щ		79											
		80											
		81											
		82											
		83											
	<b> </b>	0.0			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-					
	<b></b>	84					$\vdash$		_		-		
	L	85			_	$\sqcup$			<u> </u>		<u> </u>		
		86			_	Ш	·	L	L	<u> </u>			
		87											
		88			L								
	$\Box$	89											
		90											
		91				$\vdash$				_			
			_	_	-						-		
	<b> </b>	92 93					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		
		93			<u> </u>	$\vdash$		-			$\vdash$		
		94		L.		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	<u> </u>	Ц.		
		95		L	L		L	L.	L	L			
		96											
		97				Γ	T						
		98	$\vdash$	_		Г	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	-		Г		
		99	H		1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		
		100	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$				

Final	aim	Date								
	1 1									
Final	Original									
	l									
	101					$\dashv$				_
	101 102 103								_	
	103	_				=	-	_		
	105									
-	106			$\vdash$			-			-
	107	_				$\vdash$	_			
<b></b>	108	-	-						-	
	109	-							-	
<u> </u>	110					Н	_			
	111									
<u> </u>	112			П		М				$\Box$
	113									
	114									П
	115			$\Box$						
	116									
	116 117									
	118									
	119									
	120									
	121									
	122									
	123							L		
	124			<u> </u>						
	125	<u> </u>	L							
	126	_		_						
	127	<u> </u>				<u> </u>		ļ		
<u> </u>	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				ļ		
<u> </u>	129	<u> </u>		_		_		ļ		
<u> </u>	130 131	_	<u> </u>							-
ļ	131	_		-		<u> </u>		_	-	-
-	132		-	-						Н
<u> </u>	133 134	-	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$			<del>                                     </del>	$\vdash$
<u> </u>	134 12F	-	-	-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		<del> </del>	$\vdash$
-	135 136		├	-	-	$\vdash$	_	├-	-	
	137		<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$		-
	138	<del> </del>	-	-			<u> </u>	$\vdash$		-
$\vdash$	138 139		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_		┝	$\vdash$
<del> </del>	140			$\vdash$		-	_	<del> </del>		$\vdash$
	141	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	142	$\vdash$	-	_					$\vdash$	$\vdash \vdash$
	143	<b></b>	<u> </u>					Г		$\vdash$
	144								T	М
	145								ļ	П
	146				$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>		
	147						П		Г	П
	148						Γ-	Π	Γ	
	149									
	150									